



**UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

Bogotá, D.C. marzo 13 de 2012

2012-IE-4237

Ingeniero  
OCTAVIO JOSE SALCEDO PARRA  
Decano Facultad de Ingeniería  
Ciudad.

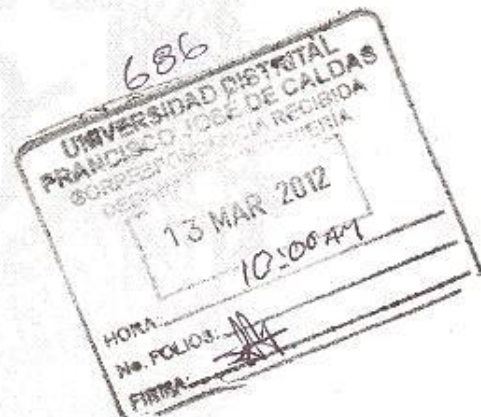
Respetado Ingeniero

Para los fines pertinentes estoy enviando las hojas de vida y la Matriz de Evaluación con los resultados, del concurso abreviado de los profesores que fueron seleccionados:

GINA KATHERIN SIERRA  
OSCAR DAVID FLOREZ CEDIEL  
LAURENCIO SILVA ACOSTA  
MIGUEL RENE GARZON  
VICTOR HERNAN RODERIGUEZ  
SANDRA PATRICIA CAMARGO GOMEZ

Cordialmente,

**Ing EDMUNDO VEGA OSORIO MSc**  
Coordinador Proyecto Curricular  
Ingeniería Electrónica



Martha B.



EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA  
ASIGNATURAS: MATEMATICAS

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de Maestría (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigación y Publicaciones (30%)	Total	Observaciones
Valeria Cely	0	0	0	0	0	No anexa soporte de títulos
Oscar Mauricio Guzmán	100	0	0	0	20	No anexa soporte de título maestría
Hector C. Chaparro	100	0	10	0	21	No anexa soporte de título maestría
Sandra Patricia Camargo	100	100	40	0	70	Segundo Lugar
Victor Helman Rodríguez	100	90	100	100	96	Primer Lugar. No acepto
Braian Fabians Rodriguez	100	0	20	50	37	
Luis Carlos Rojas	100	50	0	0	40	No anexa soportes experiencia
					0	

ING. EDMUNDO VEGA

VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica



Octavio José Salcedo P.

Decano Facultad de Ingeniería



EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA  
ASIGNATURAS: MATEMATICAS

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de Maestría (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigación y Publicaciones (30%)	Total	Observaciones
Valeria Cely	0	0	0	0	0	No anexa soporte de títulos
Oscar Mauricio Guzmán	100	0	0	0	20	No anexa soporte de título maestría
Hector C. Chaparro	100	0	10	0	21	No anexa soporte de título maestría
Sandra Patricia Camargo	100	100	40	0	70	Segundo Lugar
Victor Helman Rodríguez	100	90	100	100	96	Primer Lugar. No acepto
Braian Fabians Rodriguez	100	0	20	50	37	
Luis Carlos Rojas	100	50	0	0	40	No anexa soportes experiencia
					0	

ING. EDMUNDO VEGA

VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica




Octavio José Salcedo P.  
Decano Facultad de Ingeniería

EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA  
ASIGNATURAS: ANALISIS DE CIRCUITOS I Y II

Participante	Titulo Pregrado (20%)	Estudios de Maestria (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigacion y Publicaciones (30%)	Total	Observaciones
LUIS FERNANDO RICO	20	40	10	5	75	
HOLMAN YESID PIÑEROS	20	0	1,32	0	21,32	
CLAUDIA ISABEL REYES	20	2,6	7	0	29,6	
GINA KATHERIN SIERRA	20	23,1	6	30	79,1	Primer Lugar

ING. EDMUNDO VEGA

VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica



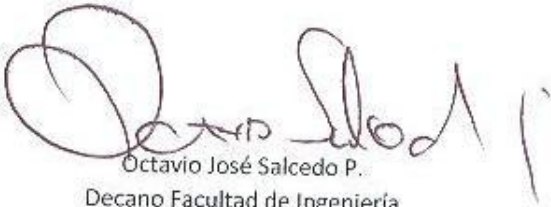
Octavio José Salcedo P.  
Decano Facultad de Ingeniería



**EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA**  
**ASIGNATURAS: MOTORES Y GENERADORES, SISTEMAS DE POTENCIA, TRANSFORMADORES**

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de Maestría (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigación (30%)	Total	Observaciones
OSCAR DAVID FLORES	20	40	10	30	100	Primer lugar
MIGUEL RENE GARZON	20	40	10	0	70	Tercer Lugar
LAURENCIO SILVA	20	40	10	5	75	Segundo lugar
WLADIMIR PAEZ	20	40	0	0	60	No hay soportes de experiencia laboral e investigación

ING. EDMUNDO VEGA   
 VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica

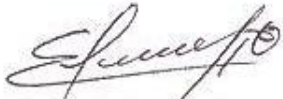
  
 Octavio José Salcedo P.  
 Decano Facultad de Ingeniería

**EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA**  
**ASIGNATURAS: MOTORES Y GENERADORES, SISTEMAS DE POTENCIA, TRANSFORMADORES**

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de Maestría (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigación (30%)	Total	Observaciones
OSCAR DAVID FLORES	20	40	10	30	100	Primer lugar
MIGUEL RENE GARZON	20	40	10	0	70	Tercer Lugar
LAURENCIO SILVA	20	40	10	5	75	Segundo lugar
WLADIMIR PAEZ	20	40	0	0	60	No hay soportes de experiencia laboral e investigación

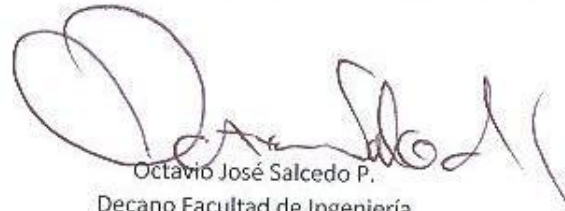
ING. EDMUNDO VEGA

VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica



Octavio José Salcedo P.

Decano Facultad de Ingeniería



**EVALUACIÓN CONCURSO HORA CATEDRA**  
**ASIGNATURAS: MOTORES Y GENERADORES, SISTEMAS DE POTENCIA, TRANSFORMADORES**

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de Maestría (40%)	Experiencia Docente o Profesional(10%)	Investigación (30%)	Total	Observaciones
OSCAR DAVID FLORES	20	40	10	30	100	Primer lugar
MIGUEL RENE GARZON	20	40	10	0	70	Tercer Lugar
LAURENCIO SILVA	20	40	10	5	75	Segundo lugar
WLADIMIR PAEZ	20	40	0	0	60	No hay soportes de experiencia laboral e investigación

ING. EDMUNDO VEGA

VoBo Coordinador Proyecto Curricular Ing. Electrónica



Octavio José Salcedo P.

Decano Facultad de Ingeniería

